

Desicorr® ofrece protección contra la corrosión en metales

Desicorr®, un producto especialmente diseñado con una doble función ya que contiene una combinación única de desecante y VpCI®, cuya acción sinérgica da una protección contra la corrosión sin igual. VpCI® protege las superficies metálicas de difícil acceso y continúa proporcionando protección contra la corrosión, incluso cuando el desecante está totalmente agotado. Lo que hace de este producto tan único es su capacidad de cambiar de color cuando el desecante está saturado. Esto ahorra mano de obra y el costo de indicador de humedad.

Es ideal para proteger metales ferrosos y no ferrosos de la corrosión en el envasado de los mismos. Las bolsas ofrecen protección multimetal para aluminio, acero al carbono, acero inoxidable, cobre, latón, plata, acero galvanizado y silicio. La doble función de Desicorr VpCI® permite reducir la humedad en el aire (acción desecante) y proporciona a la vez protección multimetálica (acción del VpCI®), dentro de un paquete. En esencia, la acción desecante permite al VpCI® tener libre acceso a la superficie del metal, sin que la humedad sobre la superficie metálica entre en competencia con él.

Desicorr VpCI® está diseñado para proteger los productos, componentes o conjuntos cuando están empaquetados en cajas de cartón corrugado, bolsas de papel o plástico, madera o metal; permite igualmente realizar una protección en electrónica marina (o comercial) y en equipos eléctricos. Un emisor Desicorr VpCI® protege 0.028 m³ (28,3 l), y es capaz de absorber 1,65 gramos de agua. No se requiere desengrase o limpieza de las partes protegidas y la película no necesita eliminación antes de usar el material. Desicorr VpCI® cumple con NACE TM0208 estándar y MIL-D-3464 Tipo I y II.

